*Приложение 3*

**Текст с биологическими ошибками**

1. Начальным отделом пищеварительной системы является ротовая полость, где пища измельчается зубами, анализируется, обезвреживается, охлаждается, размягчается и смачивается слюной.
2. Здесь же начинается расщепление белков под действием амилазы в слабокислой среде.
3. Слюна вырабатывается двумя парами крупных слюнных желез: небными и щечными.
4. В состав слюны входят: вода, лизоцим, муцин, амилаза, пепсин, минеральные соли.
5. У взрослого человека 32 зуба, из них 8 резцов, 4 клыка , 8 малых коренных и 12 больших коренных.
6. Каждый зуб состоит из коронки и корня.
7. Основу зуба составляет эмаль, а внутри его находиться пульпа.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Текст с биологическими ошибками**

1. Начальным отделом пищеварительной системы является ротовая полость, где пища измельчается зубами, анализируется, обезвреживается, охлаждается, размягчается и смачивается слюной.
2. Здесь же начинается расщепление белков под действием амилазы в слабокислой среде.
3. Слюна вырабатывается двумя парами крупных слюнных желез: небными и щечными.
4. В состав слюны входят: вода, лизоцим, муцин, амилаза, пепсин, минеральные соли.
5. У взрослого человека 32 зуба, из них 8 резцов, 4 клыка , 8 малых коренных и 12 больших коренных.
6. Каждый зуб состоит из коронки и корня.
7. Основу зуба составляет эмаль, а внутри его находиться пульпа.